BEST AVAILABLE COPY

00日本国特許庁

6) Int. Cl².

B 61 D 19/00

B 60 J 5/06

砂日本分類 79 A 252 80 B 51

公開実用新案公報

◇報 ⊕実開昭51-74903 -36 ⊕公開 昭51(1976). 6.12

宁内整理番号 7104 -- 36 6948 -- 36

Caring Marks 103 .

審查請求 有

Ø亚期用户締役知義置

砂爽

題 昭49-147936

砂田

顧 昭49(1974)12月9日

⑩考 案 者 森悦治

横浜市戸塚区前田町100小糸工

樂株式会社内

同

小林選行

阿斯

同

勢如烈無

岡所

勿出 頗 人 小糸工業株式会社

横浜市戸塚区前田町100

四代 理 人 介理士 山川政樹 外1名

砂実用新業登録請求の範囲

変調光線を発光する発光部と、その発光部から

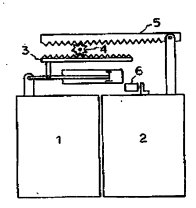
の変調光線を受光して光電変換する受光部と、左右対称に2つの移動可能な遊光板と、この2つの遊光板を左右のドアーの開閉によりそれぞれ移動せしめる遊光板移動即とを備え、左右の鼻が閉成したときのみ前記光線を通過させて閉扉を検知するよりにしたことを特徴とする車輌用戸締検知装置。

図面の簡単な説明

第1図は従来の車輛における両間を扉のドアー 開閉機構と戸締スイツチの取付方の一例を示す概 略構成図、第2図は本考案による車輛用戸締検知 装置の一実施例の概略を示す構成図である。

1,2…ドアー、6…戸締スイツチ、7a.7b …戸締スイツチ操作用押金具、8a,8b…移動 様、9a,9b…ばね、10a,10b…遮光板、 12a,12b…通光窓、13…発光器、15… 受光器。

第1図



BEST AVAILABLE COPY

寒開 昭51-74903(2)

無り図

